

# 通化市地理式污水处理设备

产品名称	通化市地理式污水处理设备
公司名称	潍坊帝洁环保设备有限公司
价格	350000.00/件
规格参数	品牌:帝洁环保 型号:WSZ-0.5 产地:潍坊
公司地址	山东省潍坊市潍城经济开发区玉清西街9344号院内2排15号
联系电话	15762525161

## 产品详情

### 通化市地理式污水处理设备

帝洁环保专业污水处理设备生产厂家，在价格上面具有的优势。保证处理的污水排放达标。我公司研制生产了一款无需工作人员看管的污水处理设备，省电省水量，\*力度大。需要选型和报价的厂家可以直销我们或来厂参观。

地理式污水处理设备工艺生物强化处理工艺针对难降解的综合化工废水，特别是高浓度难降解的有机化工废水，单独使用物理化学法处理的成本过高，而单独使用生物法的处理难度很大，工程中多采用物理化学法与生物法相结合的组合工艺或者生物强化技术来提高处理效果。投加高效优势菌从自然界筛选出的优势菌种，或由基因工程产生的高效菌种，投加到废水处理系统中，可以提高降解菌的数量，并能够加强菌群对特定环境或污染物的适应能力。近十几年来，投加高效优势菌技术因其快速的处理效果，获得了研究者的广泛关注。针对一些难降解的有机污染物，如多氯联苯、1,4-二氧杂环乙烷等，国外研究人员已经筛选出了一些高效降解菌。

固定化生物技术固定化生物技术是一种新型的水处理技术，它是利用物理、化学方法将细胞或酶固定在有限的空间内，保持其活性并且可以重复利用的方法。该技术能够提高反应器内高效菌种浓度和纯度，有利于处理含有高浓度NH<sub>3</sub>-N、CODCr的废水。赵大传等以核桃壳为载体，采用固定化生物技术处理印染废水，CODCr的去除率达到94.5%，脱色率大于99%。Maria等在流化床反应器中，以木屑、聚乙烯醇等作为载体固定红球菌处理石油废水，结果表明，此方法具有很高的处理效率，在2~3周后对正构烷烃的去除率达到70%~100%，对多环芳烃类物质的去除率达到70%。

地埋式污水处理设备优势1处理后水质得到明显改善。污水在经过膜生物反应器的处理之后，COD的含量降低到低于50毫克每升，BOD的含量低于5毫克每升，水的浑浊度也很低，达到了再生水的使用标准，这样一方面降低了废水的排放量，另一方面，水资源的利用率也大大提升了。2抗冲击性能好。膜生物反应器中的微生物量很高，并且能够长时间保持，MLSS的浓度可以达到很高的水平，大约为8克每升到20克每升之间，在这种技术下，微生物浓度很高，符合率也就相应地提高吗，这种高密度的状态下，抗冲击性能也提升到很强的状态。3空间占用小。MBR技术中，纤维膜孔径很小，这样一来，可以对游离细菌进行有效拦截，泥水分离工作进行得十分高效。由于泥水分离的环节已经在这里进行了，所以旧有的污水处理系统中，占用较大面积土地的二沉地也就省略了，土地面积大大节省。4很强的排污能力。在MBR的容积内，负荷率一直保持在较高的水平，污水处理在进行后一步之前，污渍已经被有效IQ能搞出了，所以后续处理污水的工作便不再繁重，这样既节约了费用又减轻了对环境的污染。通化市地埋式污水处理设备5污水处理的规模大、效率高。MBR技术拥有者很强的模块化特征，所以在这个整体的结构中，可以对结构进行增筑，根据实际需要来增加模組的数量，这样直接就能够达到扩容的效果，可以进行更大规模的污水处理工作了。6自动化程度高，不依赖人工操作。MBR技术很容易对自动化进行实现，这样控制方式也变得简便了。其进行污水处理的步骤很少，单元也十分简易。我们在具体应用中，可以综合在线仪表、数据库并且安装必要的软件程序，这样就可以很轻易地对其进行智能化的控制和操作。